

“తమ సోమా ద్యోతిర్గమయ”

అందువల్ల నై న్యం కూడా సహకరి
స్వయంబో ప్రధానామిది వ్యవస్థలు నే
కొల్పడం ద్రిన్ దార్శనీయ సామ్యం రావచ్చు
లేదా, ప్రపంచంలో చైతన్యం రగిలి అభివృ
ప్రయత్నాలకు రోడ్డులే సాధ్యం కావచ్చు
కాక, రెండూనూ పడవలే శ్రేయోగానీ వా
మూల్యం దాదాపురేకా మిగిలి, ప్రస్తుత
పరిసరే కొనసాగవచ్చు.

[illegible]

ಪ್ರತಿಭಟನೆ ಅನ್ವಯ, ಸ್ವಲ್ಪವು ಅತಿ ಸ್ವಲ್ಪವು, ಎಂ. ಐ. ಇನ್ಸ್ಟಿ. ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಅನ್ವಯ,

Figure 1. The effect of the concentration of the Cu^{2+} ions on the Cu^{2+} adsorption capacity of the Cu^{2+} adsorption resin. The concentration of the Cu^{2+} ions was 0.01, 0.05, 0.1, 0.5, 1, 5, and 10 mg/L. The adsorption capacity was determined by the difference between the initial and final concentrations of the Cu^{2+} ions in the solution. The adsorption capacity was determined by the difference between the initial and final concentrations of the Cu^{2+} ions in the solution. The adsorption capacity was determined by the difference between the initial and final concentrations of the Cu^{2+} ions in the solution.

ఎన్. కు ఇచ్చిన ఇంజనీయర్ షిప్.

ವಿಂಗಡಿತ ವರದಿ

